Index of Claims

Application No.	Applicant(s)						
10/773,163	GUILLARD ET AL.						
Examiner	Art Unit						

√ Rejected --

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

Jafar Parsa

A Appeal
O Objected

1621

			1_			_		_		L	1.
Cla	nim	1				_	7-	١			
Ulc		+-	Т	Т	Т	- 1	Da	T.	Т		_
Final	Original	8/8/04									
1	1	-	-	+-	+	_	H	╁╌	╁	+	╁
2		=	╀╌	+	+	_	_	+	+-	+	+
1 2 3 4	1 2 3	=	-	+	+	-	┢	+	+	+	+
4	4	=	H	+	+			+-	+	+	+
5	5	=	+	+	+	_		╁	╁	╁	+
5 6	5 6	=		+	+			+-	+	+	+-
7	7	=	H	+	+		-	t	+	+	-
8	8	=	H	╁	+	_		+	+-		+
9	9	=	\vdash	+	+	-		\vdash	+	+	+
10	10	=		+	+			+	╁	╁╌	+
11	11	=	╁	+	+			\vdash	+-	+-	+
12	12	=	╁─	+	$^{+}$	-		╁	+	+	-
13	13	=		╁	+	-		t	╁	+	+
14	14	=		+	$^{+}$	-	_	\vdash	╁╌	+	┼
12 13 14 15	11 12 13 14 15 16 17	=	-	╁	+-	+	_		+	╁╌	\vdash
	16			t^-	t	1		T	+	+	\vdash
	17		 	t	十	7		1-	1	+	
	18		-	r	十	7			T	1	
	19 20			T	T	1	_			\vdash	\vdash
	20			1	T	1		l		t	
	21				T	٦					
	22		_		T	7					
	23								Т		
	24 25]		
	25										
	26			L	1	\downarrow		L		_	
	27				\perp	4		<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	
	28	_		▙	1	4			_	ļ	Щ
	29			<u> </u>	╄-	4		ļ	1	-	Щ
-	30			1	+	+		<u> </u>	├	-	Ш
\vdash	31 32	-		-	+	+			-	-	
\vdash	33			-	╁	4		-	 	⊢	
	34			┝	-	+			-	-	Н
\vdash	35	-		⊢	+-	+		-	-	├	-
	36	\dashv	_	-	╁	+			-	-	-
 	37	\dashv			\vdash	+			├	\vdash	\dashv
	38	\dashv		-	H	+		_	-	\vdash	-
	39	\dashv			┢	\dagger			-		\dashv
	40				 -	†	-			H	
	41	T				t			_	-	
	42				Γ	T					
	43					J					
	44					Ι					\Box
	45					I					
	46	I				I					
	47				L	Ĺ					
	48	_				L					
	49	4	_		_	1	_				
	50	_L				L					

E E	Cl	aim	Τ				Da	ite			
51 52 53 3 54 4 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			T	7	T	Т	T	1	Т	T	7
51 52 53 3 54 4 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	न	na									ľ
51 52 53 3 54 4 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99] :ુ∈	<u> </u>								İ	ì
51 52 53 3 54 4 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	"	Ō				1	i		1		
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		1	╆	+-	+	+-	4	-	+	+	-
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51	\perp	\bot	_	_	ļ	\perp	4_	_	_
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	L	52	1	ļ	\perp		-				1_
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53	<u>L</u>								
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54									
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55									
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56									
58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		57		1					T	\top	Т
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		58		\top			T	1-	1	1-	+
60 61 61 62 63 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 99 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		59	1	T	+	†	+	+	+	1	+-
61 62 63 63 64 65 65 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 99 91 91 92 93 93 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		60	╁╌	+-	╁	+	+	+	+	+	+
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash		+-	+	+-	+	+	+-	+	+-	+-
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	62	+	+	+	+	+	+-	+	+-	+
64 65 65 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	-	62	╁	+-	+	+	+	+-	+	+-	+
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	03	├-	+-	+	+	+	+-	\perp	+	+-
66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		04	1	+	-	+	-	1	+-	\perp	1
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65	1	4_	1_	1	1	\perp	1_	1	_
68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 74 75 76 76 77 77 78 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		66	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>
69		67	<u> </u>		_				_		
70		68				L	L		_		
72		69									
72		70									
72		71									
73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		72	Г	Π				Т			
74		73			Π						
75		74				Τ	T	1	T	T	
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		75	İ	\top		\vdash		1	┢	\dagger	
77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		76		1	\vdash	T		1-	+-	t	-
78		77		T	†			†	\vdash		1-
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98					T	†	\vdash		1	$^{+}$	\vdash
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		79		1	1	<u> </u>	1	<u> </u>	 -	\vdash	-
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98				<u> </u>	 	 	╁	-	╁	⊢	┢
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		81	-	 	-	╁╴	\vdash	\vdash	-	-	-
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	\vdash	82			-	╁	├	╁	١	-	├
84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	 			\vdash	├	\vdash	-	╁	├		⊢
85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99					┝	⊢	-	⊬	-	├	-
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		04			 	 -	-	-	ļ		<u> </u>
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>				_	_	ļ.,	ـــ	_	_	
88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	\vdash	86		_	⊢	<u> </u>	ļ_	ļ	_	_	_
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	87		<u> </u>	_			-	L.	_	<u> </u>
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				<u> </u>	_		L	_	ļ		_
91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99					_	_		ļ			
92 93 94 95 96 97 98 99					L	<u> </u>		_	L		
93 94 95 96 97 98 99						_	L		_		
94 95 96 97 98 99 99 99					_			L_			<u></u> .
95 96 97 98 99											
96 97 98 99					L_				L		
97 98 99											
98 99											
99]								
99											
100		99									
		100									_

		_										
CI	aim	L	Date									
Final	Original											
	101		T	1	1	-	+	\top	1	\vdash		
	102		T	\top	1	T	1	\top	1	ı		
	103		Γ		Τ		1					
	104											
	105											
<u></u>	106			ļ								
	107			┺	┸	1_	<u> </u>					
	108		_	\perp	4	┸	_	1				
	109		L	↓_	┺	-	1	_	ļ.,	L.		
	110		ļ_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	↓_	\perp	4_	1				
	111 112 113		⊢	-	╁	\perp	+-	\perp				
	112		-	╁	+	1	-	╄	\vdash	-		
	114		-	╂—	+	╀	+	-	-			
-	115		-	-	\vdash	+	╁	+	╆	Н		
	116		-	+	+	+	+	+-	├	H		
	117		┝	+-	-	╁	+	+	-			
	118			+	-	+	+-	+	╁	\vdash		
	119	_	-	├-	╁	+	-	+	-	\vdash		
	120			<u> </u>	t	+-	+	+-	ļ	Н		
	121	_		T -	1	1	_		t			
	122						\vdash	Т	T -	П		
	122 123									П		
	124							\Box				
	125 126											
	126				_	<u> </u>	_	<u> </u>				
	127 128			<u> </u>	_	L	_	_				
ļ.	128			<u> </u>	<u> </u>	ļ.,	-	ļ	<u> </u>			
	129			<u> </u>		┼	├-	<u> </u>	-	_		
-	130 131	_		\vdash	├	-		├	<u> </u>			
	132			-	 		⊢		-	-		
-	133	-		_		-	├	-	H	\dashv		
	134	\dashv		-		-	\vdash	-	-			
	135	_		1	<u> </u>		-		-	-		
	136		_	-		-	\vdash	\vdash		\neg		
	137			-				 				
	138						\vdash	-		ᅱ		
	139					t				\neg		
	140				-					\neg		
	141			L								
	142											
	143											
	144											
	145	4		L.,								
	146	4	-							_		
	147	4	4			_			_	_		
	148	\dashv	-			L.			\sqcup			
	149 150	+	-	-	_			_	-	4		
	100											